

TALLER INDUSTRIAL CALI

RODRIGO GOMEZ MEDINA



CALLE 32 No. 1A-61 - B/ SANTANDER
TELFAX. 410 0220 - CEL. 311 3181535
311 6308368 - CALI - COLOMBIA

<< portafolio de servicios >>

QUIENES SOMOS?

Nace una empresa de metalmecanica TALLER INDUSTRIAL CALI. Contamos con un completo equipo de punta, tornos, fresadoras, soldadores, taladros de árbol, rectificadora y un equipo profesional altamente calificado para el desarrollo en el mecanizado y procesos de soldeo, estamos en la capacidad de construir y diseñar todo tipo de piezas mecánicas a satisfacción de nuestros clientes.

- . La Reparación y reconstrucción de máquinas herramientas
- . La fabricación de partes, herramientas y repuestos para los sectores
Automotriz, agrícola e industrial.
- . La realización de montajes en acero estructural, Steel Deck .
- . Prestamos la asesoría y el servicio de diseño mecánico que la industria Requiera.

<< portafolio de servicios >>

MISION

TALLER INDUSTRIAL CALI, es una empresa de servicios del sector metalmecánico colombiano con un equipo humano y técnico altamente calificado y un interés potencial de "servicio al cliente".

Nuestros objetivos están dirigidos a satisfacer las necesidades del cliente prestando un servicio de calidad que contribuya a la solución de problemas relacionados con la producción industrial.

VISION

Ser una empresa del sector metalmecánico sólida, reconocida nacionalmente, por la prestación de un servicio altamente calificado, conformada por un grupo de profesionales conoedores del oficio y capacitados para asesorar y dar solución a los problemas o necesidades de las personas o empresas que lo requieren.

<<portafolio de servicios>>

PRESTAMOS EL SERVICIO DE:

Nuestro taller de mecanizado cuenta con los siguientes equipos y máquinas

Instalados:

- . Diseño Mecánico.
- . Torno paralelo modelo PINACHO A.74 distancias entre puntos 1.5m y 0.4m de volteo.
- . Torno paralelo JASHONE A.260-I distancia entre puntos 2.0m y 0.5m de Volteo.
- . Torno paralelo JASHONE A-310-I distancia entre puntos 3.5m y 0.6m de Volteo.
- . Torno paralelo TRADE MARK distancia entre puntos 1.5m y 0.5m de volteo.
- . Fresadora universal TRADE MARK II
- . Taladro de columna STRANOS 1.75m de altura
- . Taladro radial ONAK 750
- . Prensa hidráulica 50 toneladas
- . Prensa hidráulica DAKE 100 Toneladas
- . Soldador rotativo REGAS 450 II
- . Soldador INFRA MM256 ARGON TIC MIG
- . Soldador MILLERMATIC – 210
- . Rectificadora

DISEÑO DE REMANUFACTURACION :

Este es el diseño que tenemos para prolongar la vida útil de los equipos articulados tales como las H, valdes, palas y vibro compactadores consiste en la distribución de longitudes y el aumento en las bases soldadas logrando implementar bujes replazables con durezas de 58-60 HRC (tipo Caterpillar) garantizando así el aumento de la resistencia de los elementos.

Así mismo facilita en tiempos posteriores el suministro de bujes y pasadores sin necesidad de llevar la maquina a reparaciones exahautivas.

 PUNTOS DE MODIFICACION



**Fabricación de Piezas que involucran
los diferentes tipos de Mecanizados
Aceros y tratamientos termicos**



Piñon Helicoidal



**Piñón Helicoidal para Bomba
hidráulica de pistones**